



ПРОГРАМА

міжнародної
науково-практичної конференції

**«ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ
ЕКОСИСТЕМНОГО МЕНЕДЖМЕНТУ
У ЛІСОВОМУ КОМПЛЕКСІ ТА
САДОВО-ПАРКОВОМУ
ГОСПОДАРСТВІ»**

КИЇВ, 18-19 КВІТНЯ 2019 РОКУ

**Міжнародна науково-практична конференція
«Перспективи розвитку екосистемного менеджменту у
лісовому комплексі та садово-парковому господарстві»**

18 квітня 2019 року - Пленарне засідання

Початок о 12⁰⁰ год. в 97 ауд. 1 к.

Головуючий: **Василишин Р.Д.** – директор НДІ лісівництва та декоративного садівництва НУБіП України

Секретар: **Ковалевський С.С.** – старший викладач кафедри таксації лісу та лісового менеджменту ННІ лісового і садово-паркового господарства НУБіП України

О.П. Бала

**ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ РОЗРОБЛЕНИХ ДИНАМІЧНИХ
БОНІТЕТНИХ ШКАЛ ДЛЯ ТВЕРДОЛИСТЯНИХ ДЕРЕВНИХ ВИДІВ
УКРАЇНИ**

А.М. Білоус, Р.М. Задорожнюк, Р.К. Матяшук П.П. Дячук
СТРУКТУРА ФІТОМАСИ ВІКОВИХ ДЕРЕВ ДУБА ЗВИЧАЙНОГО

*Р.Д. Василишин, В.В. Бокоч, А.Ю. Терентьєв,
Г.С. Домашовець, О.М. Василишин*
**РОСЛИННА БІОМАСА ЛІСІВ КАРПАТСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО
ПРИРОДНОГО ПАРКУ**

*S. Zibitsev, V. Myroniuk, O. Soshenskii, V. Gumeniuk, V. Koren, V. Usenia, J.
G. Goldammer, Ch. D. Oliver*
**INTERNATIONAL COOPERATION TOWARDS DEVELOPMENT OF SAFE
INTEGRATED FIRE MANAGEMENT IN THE CHORNOBYL EXCLUSION
ZONE**

С.С. Ковалевський, І.О. Лебідь
**ДИНАМІКА ТАКСАЦІЙНИХ ПОКАЗНИКІВ ДП «ПДЛП
«ПОЛТАВАОБЛАГРОЛІС»**

П.В. Кравець, Є.Ю. Хань, О.П. Павліщук, І.П. Лакида
РИЗИК-ОРІЄНТОВАНИЙ ПІДХІД ЛІСОВОЇ СЕРТИФІКАЦІЇ В УКРАЇНІ

Є.О. Кременецька, М.Г. Голуб
**ЛІСОВИЙ ЕКОСИСТЕМНИЙ МЕНЕДЖМЕНТ – СКЛАДОВА ЧАСТИНА
ЛІСОВОГО МЕНЕДЖМЕНТУ**

П.І. Лакида, Б.В. Дубровець
**ВУГЛЕЦЕДЕПОНУВАЛЬНА ФУНКЦІЯ ЛІСІВ НАЦІОНАЛЬНОГО
ПРИРОДНОГО ПАРКУ «ГОЛОСІВСЬКИЙ»**

О.М. Леснік
**НАСАДЖЕННЯ ЗАГАЛЬНОГО КОРИСТУВАННЯ МІСТА КИЄВА ТА ЇХ
ЕКОНОМІЧНА ЦІННІСТЬ**

С.С. Макаренко
ЕКСПЕРТНИЙ МЕТОД ДОСЛІДЖЕННЯ СТРАТЕГІЇ РОЗВИТКУ
ЛІСОГОСПОДАРСЬКИХ ПІДПРИЄМСТВ

Л.М. Матушевич, П.І. Лакида
МІНЛИВІСТЬ МОРФОЛОГІЧНИХ ПАРАМЕТРІВ ОДНОРІЧНОЇ ХВОЇ
СОСНИ ЗВИЧАЙНОЇ В УМОВАХ СХІДНОГО ПОЛІССЯ УКРАЇНИ

Н.П. Матушевич
СТАЛЕ УПРАВЛІННЯ ВИКОРИСТАННЯМ ЛІСОВИХ РЕСУРСІВ

В.В. Миронюк, А.М. Білоус, П.П. Дячук
ДЕШИФРУВАННЯ ТАКСАЦІЙНИХ ПОКАЗНИКІВ ДЕРЕВОСТАНІВ НА
ОСНОВІ k-NN МЕТОДУ

О.В. Морозюк
ВИМОГИ ЩОДО ОЦІНКИ ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ ЯК СКЛАДОВОЇ
ЧИННИХ СТАНДАРТІВ FSC

О.П. Павліщук, П.В. Кравець
ОЦІНКА ВПЛИВУ НА ДОВКІЛЛЯ НА FSC СЕРТИФІКОВАНИХ
ПІДПРИЄМСТВАХ ЛІСОВОГО ГОСПОДАРСТВА ЯК СКЛАДОВА
СИСТЕМИ УПРАВЛІНСЬКИХ РІШЕНЬ

В.А. Свинчук, В.В. Миронюк, А.М. Білоус, Р.М. Задорожнюк
ТАКСАЦІЯ ЗБІГУ КРУГЛИХ ЛІСОМАТЕРІАЛІВ СОСНИ ЗВИЧАЙНОЇ

В.В. Слюсарчук, Р.Д. Васишин, А.Ю. Терентьєв
ЕНЕРГЕТИЧНИЙ ПОТЕНЦІАЛ СУХОСТОЮ ДЕРЕВ БУКА ЛІСОВОГО
У НАСАДЖЕННЯХ БУКОВИНСЬКОГО ПЕРЕДКАРПАТТЯ

Р.В. Содолінський, О.А. Гірс
ЛІСІВНИЧО-ТАКСАЦІЙНА ХАРАКТЕРИСТИКА ДЕРЕВОСТАНІВ
КИЇВСЬКОГО ОУЛМГ

V. Blyshchyk, I. Lakyda, E. Janeczko
BASIC DENSITY OF SOFTWOOD BROADLEAVED SPECIES WITHIN
UKRAINIAN POLISSIA

I. Lakyda, R. Vasylyshyn, A. Björnsen Gurung, J. Stillhard
ASSESSMENT OF POTENTIALS FOR SUSTAINABLE USE OF FOREST
BIOMASS FOR BIOENERGY PURPOSES IN UKRAINIAN CARPATHIANS

Г.О. Бойко
ВПЛИВ ЛІСОРОСЛИННИХ УМОВ НА МІКОБІОТУ НАСІННЯ СОСНИ
ЗВИЧАЙНОЇ

С.М. Дударець
ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ ВИДОВОГО СКЛАДУ ЯРУЖНО-
БАЛКОВИХ НАСАДЖЕНЬ

С.В. Зібцев, М.М. Миронюк, О.М. Сошенський, В.В. Гуменюк
ДИНАМІКА ПОЖЕЖ В ПРИРОДНИХ ЛАНДШАФТАХ РІВНЕНСЬКОЇ
ОБЛАСТІ

Ю.С. Іваненко, Г.О. Лобченко
ОЦІНКА КУЛЬТУРНИХ ТА СОЦІАЛЬНИХ ЕКОСИСТЕМНИХ ПОСЛУГ
КАРПАТСЬКОГО НАЦІОНАЛЬНОГО ПРИРОДНОГО ПАРКУ

С.Б. Ковалевський, А.В. Кроль
ОСОБЛИВОСТІ РОСТУ ПРИСТИГАЮЧИХ НАСАДЖЕНЬ СОСНИ НА
ГРУНТАХ З ВИХОДОМ ГРАНІТНИХ ПОРІД

В.В. Левченко
ТЕХНОЛОГІЯ РУБОК ГОЛОВНОГО КОРИСТУВАННЯ І ПОНОВЛЕННЯ
ЛІСУ

С.І. Максимцев
ВПЛИВ ПРИДОРОЖНИХ ЛІСОВИХ СМУГ НА ВІТРОВИЙ РЕЖИМ В
УМОВАХ ЗАХІДНОГО ПОЛІССЯ

В.М. Малюга
ЛІСОМЕЛІОРАТИВНА РОЛЬ ПРОТИЕРОЗІЙНИХ НАСАДЖЕНЬ

В.М. Маурер
ДО ПИТАННЯ ЩОДО ОСНОВНИХ ПОЛОЖЕНЬ СУЧАСНОЇ
КОНЦЕПЦІЇ ВДОСКОНАЛЕННЯ ВІДТВОРЕННЯ ЛІСІВ В УКРАЇНІ

М.С. Мацала, А.М. Білоус, Д.М. Голяка
ЗАБРУДНЕННЯ SR^{90} ГРУНТУ ТА БІОМАСИ ЛІСІВ ЧОРНОБИЛЬСЬКОЇ
ЗОНИ ВІДЧУЖЕННЯ: ПЕРСПЕКТИВИ ДЛЯ ОЦІНЮВАННЯ

А.П. Пінчук, В.М. Маурер
ВПЛИВ НАНО- І БІОПРЕПАРАТІВ НА ЯКІСТЬ ТА МОРФОМЕТРИЧНІ
ПОКАЗНИКИ СІЯНЦІВ СОСНИ ЗВИЧАЙНОЇ

І.А. Проценко, Г.О. Лобченко
ОСОБЛИВОСТІ РОСТУ ДУБА ЧЕРВОНОГО НА РЕКУЛЬТИВОВАНИХ
ЗЕМЛЯХ

М.П. Савущик
УДОСКОНАЛЕННЯ РУБОК ДОГЛЯДУ ЯК ПЕРЕДУМОВА ДЛЯ
ВИРШЕННЯ ЛІСІВНИЧО-ЕКОЛОГІЧНИХ ПРОБЛЕМ ПРИ
ВИРОЩУВАННІ СОСНЯКІВ ПОЛІССЯ

О.В. Токарева
СОЦІАЛЬНО-ОРІЄНТОВАНІ ПРОТИПОЖЕЖНІ ЗАХОДИ У
РЕКРЕАЦІЙНО-ОЗДОРОВЧИХ ЛІСАХ

Ю.С. Урлюк, М.П. Головецький, І.Л. Серєда
ПРИЖИВЛЮВАНІСТЬ І РІСТ СОСНОВИХ КУЛЬТУР З
ВИКОРИСТАННЯМ БІОДОБРІВ

О.С. Фарисей, О.Ю. Кайдик

ПІНЦИРУВАННЯ ДЕРЕВ ДУБА ЗВИЧАЙНОГО, ЯК СПОСІБ
ПІДВИЩЕННЯ ПРОДУКТИВНОСТІ ДУБОВИХ НАСАДЖЕНЬ

Е.А. Федорук

ЖИВИЙ НАДГРУНТОВИЙ ПОКРИВ ЯК ІНДИКАТОР СТАНУ
ЛІСОПАРКОВИХ МАСИВІВ

П.П. Яворовський, Р.В. Гуржій

ГОРИМІСТЬ ЛІСІВ ПО ПІДПРИЄМСТВАХ КИЇВСЬКОГО ОБЛАСНОГО
УПРАВЛІННЯ ЛІСОВОГО І МИСЛИВСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА ЗА
ПЕРІОД 1999–2016 РОКІВ

А.М. Білоус, П.П. Дячук, В.М. Білоус, Р.М. Задорожнюк, П.Я. Солдунова
ОБЛІК МИСЛИВСЬКИХ КОПИТНИХ ТВАРИН З ВИКОРИСТАННЯМ
БЕЗПЛОТНОГО ЛІТАЛЬНОГО АПАРАТУ

В.М. Білоус, А.М. Білоус, В.Р. Сніцар

ОЦІНКА ЕКОСИСТЕМОЇ ПОСЛУГИ МИСЛИВСЬКИХ УГІДЬ

Н.В. Пузріна

ВИДОВЕ РІЗНОМАНІТТЯ ЕНТОМОФАУНИ В'ЯЗОВИХ ДЕРЕВНИХ
РОСЛИН

С.Ю. Білоус, А.Ф. Ліханов, Р.К. Матяшук

ІНДУКЦІЯ ПРЯМОГО МОРФОГЕНЕЗУ З ЛИСТКОВИХ ЕКСПЛАНТІВ
LUSIMACHIA NUMMULARIA L. IN VITRO

О.В. Зібцева

ЕКОЗБАЛАНСОВАНІСТЬ МАЛИХ МІСТ ЗА ІНДЕКСОМ ОЗЕЛЕНЕННЯ

О.А. Карпенко, І.О. Сидоренко

ВПЛИВ МІКРОБІОЛОГІЧНОГО ПРЕПАРАТУ
«ПОЛІМІКСОБАКТЕРИН» НА ІНТЕНСИВНІСТЬ ПРОРОСТАННЯ
НАСІННЯ ПРЕДСТАВНИКІВ РОДУ *RETUNIA* JUSS.

Ю.І. Косенко

СУЧАСНІ ВИДИ НАСІННЯ ПОСІВНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ТА
ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ПРОРОЩЕНОГО НАСІННЯ
ДЕРЕВНИХ ДЕКОРАТИВНИХ РОСЛИН

О.Г. Кривенко

АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ ОЗЕЛЕНЕННЯ ДАХІВ У КОНТЕКСТІ
ЕКОСИСТЕМНОГО МЕНЕДЖМЕНТУ

О.Ю. Леценко, О.В. Колесніченко, R. Kalbarczyk, M. Ziemiańska
МІСЬКЕ СЕРЕДОВИЩЕ: ЧИННИКИ І ТЕНДЕНЦІЇ

В.В. Міндер, І.О. Сидоренко

ПРИЙОМИ МОДЕЛЮВАННЯ СКЛАДНОГО РЕЛЬЄФУ
НАСАДЖЕННЯМИ В ПАРКАХ КИЄВА

А.П. Морозько, О.В. Колесніченко
АНАЛІЗ ДОСВІДУ ІНТРОДУКЦІЇ ДЕРЕВНИХ ВИДІВ РОДИНИ
ARALIACEAE JUSS. В УКРАЇНІ

Н.Е. Ружицька, І.О. Сидоренко
ЄВРОПЕЙСЬКИЙ ДОСВІД ОХОРОНИ КУЛЬТУРНОЇ СПАДЩИНИ
ІСТОРИЧНИХ ЦЕНТРІВ МІСЬКОГО СЕРЕДОВИЩА

В.В. Мошенська, П.П. Яворовський
УДОСКОНАЛЕННЯ АГРОТЕХНІКИ ВИРОЩУВАННЯ САДИВНОГО
МАТЕРІАЛУ ГОРІХА ЧОРНОГО (*JUGLANS NIGRA* L.) У ЛІСОВОМУ
РОЗСАДНИКУ ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА

С.М. Підховна
КОМПЛЕКСНА ОЦІНКА ПАРКІВ-ПАМ'ЯТОК САДОВО-ПАРКОВОГО
МИСТЕЦТВА ТЕРНОПІЛЬЩИНИ

К.Г. Покотилова
ВІКОВІ ДЕНДРОАВТОХТОНИ ШТУЧНИХ ЗАПОВІДНИХ ПАРКІВ
РІВНЕНСЬКОЇ ОБЛАСТІ У МЕЖАХ ЗОНИ ШИРОКОЛИСТЯНИХ ЛІСІВ
УКРАЇНИ

Н.В. Буйських, Н.В. Марченко
ОСОБЛИВОСТІ ЄВРОПЕЙСЬКИХ СТАНДАРТІВ НА ЛІСОМАТЕРІАЛИ
ЛИСТЯНИХ ПОРІД

В.М. Головач, О.С. Баранова
АКУСТИКО – ЕМІСІЙНИЙ СПОСІБ КОНТРОЛЮ ЯКОСТІ
ПИЛОМАТЕРІАЛІВ

О.Ю. Горбачова
ЗМІНА ФІЗИЧНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ ТЕРМООБРОБЛЕНОЇ ДЕРЕВИНИ
ЯСЕНА

О.В. Заворотнюк, О.О. Пінчевська, С.Е. Кармелицький
ВИЗНАЧЕННЯ ДОВГОВІЧНОСТІ КУХОННИХ СТІЛЬНИЦЬ

Д.Л. Зав'ялов
ЩОДО СТРУКТУРНИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ ТА МОЖЛИВОСТІ
ВВИКОРИСТАННЯ УТЕПЛЮВАЧІВ НА ОСНОВІ НИЗЬКОЯКІСНОЇ
ДЕРЕВИНИ

Ю.П. Лакида, Д.О. Мірутенко
ЩОДО ДОСЛІДЖЕННЯ МІЦНОСТІ З'ЄДНАННЯ ДЕРЕВНОЇ ПУЛЬПИ З
БАГЕТОМ

С.М. Мазурчук
ЩОДО ШЛЯХІВ АВТОМАТИЗОВАНОГО ПЛАНУВАННЯ РОЗКРОЮ
КОЛОД НА ПИЛОПРОДУКЦІЮ

Н.В. Марченко, С.В. Новицький
ДОСЛІДЖЕННЯ ВМІСТУ ЛІГНІНУ ТА ЦЕЛЮЛОЗИ В ДЕРЕВИНІ
СОСНИ ЗВИЧАЙНОЇ

О.О. Пінчевська, М.Н. Драган
АРХЕОЛОГІЧНІ ВИРОБИ З ДЕРЕВИНИ

З.С. Сірко
ВИПРОБУВАЛЬНИЙ СТЕНД ДЛЯ ПЕРЕВІРКИ НАДІЙНОСТІ ДВЕРНИХ БЛОКІВ

З.С. Сірко, Д.П. Торчилевський
СПОСІБ З'ЄДНАННЯ КІНЦІВ ПОЛІПРОПЛЕНОВОЇ СТРІЧКИ ПІД ЧАС ПАКУВАННЯ ВИРОБІВ З ДЕРЕВИНИ

З.С. Сірко
ФРЕЗА ЗІ ВСТАВНИМИ НОЖАМИ

А.К. Спірочкін, Я. Седлячій
ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ВЖИВАНОЇ ДЕРЕВИНИ В КОНСТРУКЦІЯХ МЕБЛЕВИХ ВИРОБІВ

Ю.В. Цапко, В.В. Ломага, О.Ю. Цапко
ЗАХИСТ ДЕРЕВИНИ ВІД ТЕРМІЧНОГО УШКОДЖЕННЯ СУМІШАМИ НЕОРГАНІЧНИХ РЕЧОВИН ТА ПОЛІМЕРНИХ КОМПЛЕКСІВ

Д.В. Донченко, Б.Є. Якубенко
СИСТЕМАТИЧНИЙ АНАЛІЗ РІДКІСНИХ ВИДІВ РОСЛИН ДОЛИНИ р. ТРУБІЖ В МЕЖАХ ПЕРЕЯСЛАВ-ХМЕЛЬНИЦЬКОГО РАЙОНУ НА КИЇВЩИНІ

В.О. Меженний, Б.Є. Якубенко, А.М. Чурілов
СИСТЕМАТИЧНА ОЦІНКА ФЛОРИ МОШНОГІРСЬКОГО КРЯЖУ (ЧЕРКАСЬКА ОБЛАСТЬ)

Л.О. Меженська, В.М. Меженський
ІНТРОДУКЦІЯ *LYSIUM BARBARUM* L. У ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

А.П. Тертишний
ЛІСОСТЕПОВА ТА ПРИПОЛІСЬКА ФЛОРИСТИКО-СОЗОЛОГІЧНІ ОБЛАСТІ (ПІВНІЧНА ЧАСТИНА ЛІВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ)

А.П. Тертишний
ОСОБЛИВОСТІ ВИДОВОГО СКЛАДУ ФАНЕРОФІТІВ ПІВНІЧНОЇ ЧАСТИНИ ЛІВОБЕРЕЖНОГО ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

О.Ю. Чорнобров, Л.П. Сотник
РЕКОМЕНДАЦІЇ ПО ЗБЕРЕЖЕННЮ ТА ВІДНОВЛЕННЮ ДЕРЕВ *QUERCUS ROBUR* L. У ГОЛОСІЇВСЬКОМУ ЛІСІ НПП «ГОЛОСІЇВСЬКИЙ»

А.М. Чурілов
НОВЕ МІСЦЕЗРОСТАННЯ ОСОКИ НИЗЬКОЇ (*CAREX HUMILIS* LEYSS.) В ОКОЛИЦЯХ КИЄВА

А.М. Чурілов
ПОШИРЕННЯ ДЕНДРОСОЗОФІТІВ ТЕРИТОРІЯМИ ПРИРОДНО-ЗАПОВІДНОГО ФОНДУ ПІВДЕННОЇ ЧАСТИНИ КИЇВСЬКОГО ПОЛІССЯ

Б.Є. Якубенко, О.І. Серга, І.П. Григорюк, А.М. Чурілов, В.О. Меженний
ТАКСОНОМІЧНИЙ СКЛАД АДВЕНТИВНИХ ВИДІВ ДЕРЕВНИХ РОСЛИН У ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ

19 квітня 2019 року – Виїзне засідання

Від'їзд від навчального корпусу № 1 до ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція» о 09⁰⁰ год.

- 9⁴⁰-11⁰⁰ ОЗНАЙОМЛЕННЯ З ВП НУБІП УКРАЇНИ «БОЯРСЬКА ЛІСОВА ДОСЛІДНА СТАНЦІЯ» (НАУКОВА ЧАСТИНА)
- 11⁰⁰-11⁴⁰ ПЕРЕЇЗД ДО ДЗВІНКІВСЬКОГО НАВЧАЛЬНО-НАУКОВО-ВИРОБНИЧОГО ЦЕНТРУ
- 11⁴⁰-12³⁰ МАЙСТЕР-КЛАС ЗІ СТВОРЕННЯ ПРОСТОРОВИХ МОДЕЛЕЙ ДЕРЕВ, ЩО РОСТУТЬ НА ВІДКРИТОМУ ПРОСТОРИ
- 12³⁰-13⁰⁰ ПЕРЕРВА НА КАВУ
- 13⁰⁰-14⁰⁰ СЕКЦІЙНЕ ЗАСІДАННЯ

ГОЛОВУЮЧІ: ***Василишин Р.Д.*** – директор НДІ лісівництва та декоративного садівництва НУБіП України; ***Мельник О.М.*** – начальник наукової частини ВП НУБіП України «Боярська лісова дослідна станція»

П.П. Дячук, А.М. Білоус, В.В. Миронюк
СТВОРЕННЯ ПРОСТОРОВИХ МОДЕЛЕЙ ДЕРЕВ ДУБА ЗВИЧАЙНОГО,
ЩО РОСТУТЬ НА ВІДКРИТОМУ ПРОСТОРИ

I. Kimeichuk
STATE AND PROGRESS OF NATURAL REGENERATION IN FRESH SITES
OF KYIV POLISSIA

R.V. Hurzhii, P.P. Yavorovskiy
THE DEPENDENCE OF THE FIRE OF FOREST PLANTATIONS BOYARKA
FOREST EXPERIMENTAL STATION ON THE AGE STRUCTURE, FOREST
GROWING CONDITIONS AND RESERVES OF FOREST COMBUSTIBLE
MATERIALS

А.Р. Сова
ЗАСТОСУВАННЯ БІОПРЕПАРАТІВ ПРИ ВИРОЩУВАННІ САДИВНОГО
МАТЕРІАЛУ ДЕРЕВНИХ ПОРІД

О.Е. Шитова, О.Ю. Чернобров
ОСОБЛИВОСТІ ВВЕДЕННЯ В КУЛЬТУРУ IN VITRO РОСЛИН
METASEQUOIA GLYPTOSTROBOIDES HU & W.C. CHENG